

# **Ficha Técnica** TELA DE POLIÉSTER

PARA REFORÇO DE IMPERMEABILIZAÇÃO







# Unidades de venda





#### Rolos de 1m x 50m

# 1. DESCRIÇÃO

REBOTEC TELA DE POLIÉSTER é uma tela constituída de fios 100% poliéster em cor branca. É utilizada como estruturante para materiais de impermeabilização, flexíveis e rígidos, proporcionando a formação de membrana de reforço e aumento da resistência a tração.

# 2. CARACTERÍSTICAS

- Produto pronto para uso e fácil de aplicar;
- Excelente aderência e compatibilidade com sistemas de impermeabilização acrílico;
- Grande durabilidade e resistência ao envelhecimento;
- Abrange fissuras e rachaduras nas superfícies em combinação com a linha REBOTEC FLEX.

# 3. INDICAÇÕES DE USO

Campos de aplicação

- Impermeabilização moldada no local, quando necessário;
- Reforço em pontos críticos de impermeabilização (juntas, ralos, cantos, arestas e tubos emergentes);
- Tratamento de fissuras e trincas.

# 4. APLICAÇÃO

• Modo de usar: Aplicar REBOTEC TELA DE POLIÉSTER para reforço de impermeabilização entre a 1ª e a 2ª demãos da impermeabilização ou do tratamento de trincas e fissuras e cobrir posteriormente com as demãos subsequentes, de modo que a tela não fique aparente. Para realizar cortes na tela, utilizar tesoura. Em lajes, sobrepor, no mínimo, 10 cm entre as emendas. Em trincas e fissuras, colocar a tela ultrapassando pelo menos 10 cm para cada lado.



#### 5. IMPORTANTE

 No momento da aplicação tenha cuidado para não rasgar a superfície do tecido com algum objeto afiado.

## 6. DADOS TÉCNICOS

### 6.1 Propriedades

ENSAIO	ME	UNIDADE	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	RESULTADO
Resistência à Tração (longitudinal)	IQ 025	N / 5 cm	Min. 95	270,81
Resistência à Tração (transversal)	IQ 025	N / 5 cm	Min. 95	101,5
Alongamento (longitudinal)	IQ 025	%	Min. 35	35,9
Alongamento (transversal)	IQ 025	%	Min. 50	68,58
Gramatura	IQ 023	g/m <sup>2</sup>	Min. 35	50,6
Espessura	-#-	mm	0,23 a 0,27	0,28

# 6.2 Aspecto e composição

Cor	Branco	
Composição	Poliéster	

# 7. Embalagens

• Rolo de 1 X 50 m

#### 8. ARMAZENAGEM

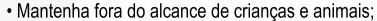
• REBOTEC TELA DE POLIÉSTER deve ser mantido em sua embalagem original, fechada e em um lugar fresco e seco.

#### 9. VALIDADE

• Dois (2) anos em um lugar fresco e seco, dentro de sua embalagem selada original.

# 10. MANUSEIO E SEGURANÇA

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original;
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva;



- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais;
- Não armazene junto com agentes oxidantes;
- Armazene longe de fontes de ignição, faísca e chamas;
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50 °C;
- Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.

# 11 ATENÇÃO:

• Descartar os resíduos em local autorizado, de acordo com a lei ambiental vigente.

# 12. QUÍMICA RESPONSÁVEL

Dra. Giseli Contri CRQ/SC: 13101485 - XIII

Documento revisado em 25/10/2022



# Central de atendimento

(71) 99267-8763

comercial@rebotecnordeste.com.br





Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Rebotec Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.



